

TYPES INBRAAKWERENDE DEUREN

CONFIGURATIE
VOLGENS BRAND-
EN INBRAAKATTEST





EIGENSCHAPPEN

RC2 TYPE SECURITY

DEURBLAD:

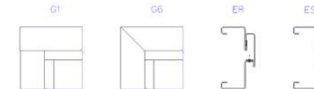
- Volle kern
- EI₁-30 Benor ATG 3244 deurdikte 50mm
 - EI₁-60 Benor ATG 3245 deurdikte 60mm
- Afwerking: HPL Polyrey 030 (wit)
- 4 paumelles RVS 100*78mm knoop 16mm
- Meerpuntslot [type MCM 9 puntsluiting, vp 24mm, axe 85mm](#)
- Krukhoogte [1038mm](#) onderkant omlijsting
- Veiligheidsbeslag [type ABUS](#) met cilinderbeveiliging
- Deurspion: diameter 14mm, ooghoek 200°, standaardhoogte 1550mm

OMLIJSTING:

- Stijlen en bovenregels in geprofileerde staalplaat (1,5mm)
- Breedte stijlen en kopstuk: 50mm
- EI₁-30 als EI₁-60: droge montage, d.m.v. multiplex 18mm en brandvertragend PU-schuim
- Aanslagholte wordt voorzien van akoestisch neopreenprofiel
- Afwerking poederlak standaard wit (Ral 9010 TX) of grijs (Ral 7037 mat)

UITVOERING:

- Type G1-ER, G1-ES, G6-ER of G6-ES



TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

- Brandwerend EI₁-30 Benor atg 3244, EI₁-60 Benor atg 3245
- Inbraakwerend volgens EN1627 RC2



ABUS VEILIGHEIDSBESLAG



- Abus design greepschild met afgeschuinde kanten en design L-kruk
- Onzichtbare binnen bevestiging van de schroeven
- Slagvastheid door cilinderafdekking
- Doorboorbelemmering door geharde staalkogels in de stalen nokken
- Trekkraftbeveiliging door speciale veredelde bouten
- 3 bevestigingspunten
- Asmaat 85mm
- Breedte schild 54mm
- Lengte schild 250mm



RC2 TYPE SECURITY